

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## WANDLER TI 50/5 TR KABEL D21

METSECT5CC005

EAN Code : 3303431123414

### Hauptmerkmale

Baureihe	PowerLogic
Produktname	CT
Produkt oder Komponententyp	Transformator
Sekundärstrom	5 A
Genauigkeitsklasse	Klasse 1 bei 1,25 VA Klasse 3 bei 1,5 VA
Nennstrom [In]	50 A

### Zusatzmerkmale

Typ des Stromwandlers	Klimafest für Kabel
Stromwandlerverhältnis	50/5
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	3 kA
Dynamischer Haltestrom	2,5 Ith
Maximaler Sicherheitsfaktor	5
Betriebsbemessungsspannung Ue	< 720 V AC 50/60 Hz
Nennisolationsspannung Ui	3 kV
Montagevariante	Schraubklemmen Mit Schrauben
Montagehalterung	Montageplatte DIN-Schiene
Breite	Außenseite: 44 mm
Höhe	Außenseite: 65 mm
Tiefe	Rahmen: 30 mm Gesamt: 37 mm
Durchmesser	21 mm
Produktgewicht	0,19 kg
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	21 kV
Elektrische Isolierungsstufe	Klasse B
Kabelaußendurchmesser	21 mm
Dichtung	Mit

## Montage

Normen	VDE 0414 IEC 61869-2
Produktzertifizierungen	CE
Schutzart (IP)	IP20
Relative Feuchtigkeit	0...95 %
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...60 °C

## Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	188 g
Höhe VPE1	5,5 cm
Breite VPE1	5,6 cm
Länge VPE1	8,2 cm
Verpackungstyp VPE2	S03
Inhaltsmenge VPE2	90
Gewicht VPE2	17,572 kg
Höhe VPE2	30 cm
Breite VPE2	30 cm
Länge VPE2	40 cm

## Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung für China</a> Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.